BRENNTAG Química, S.A. Área Industrial



PRODUCTO: ÁCIDO CLORHÍDRICO COMERCIAL CÓDIGO: 20044 FECHA: 08/07/2010 REVISIÓN: 05

Fórmula Química:

HCI

Otros Nombres:

Cloruro de hidrógeno en solución acuosa, ácido muriático.

Características:

Líquido incoloro o amarillo, fumante, picante.

Es un ácido fuerte y muy corrosivo.

Composición:

Ácido clorhídrico 33%

VARIABLES	ESPECIFICACIONES DE VENTA	UNIDADES
Riqueza	≥ 31,5	%
Densidad (20°C)	≥ 1,1568	g/cc
Hierro	≤3	ppm

Tratamiento de agua de piscinas:

Regulador de pH en tratamientos de aguas de piscinas.

Producto homologado por la Dirección General de Salud Pública con el nº 07-70-1277 (formatos: 20, 25 y 1000 L).

Modo de empleo y dosificación orientativa:

Añadir al cierre de la piscina, en ausencia de bañistas, 3 cm³ por m³ de agua y décima de pH a bajar.

Aceptación del cliente:	
Firma y sello de la empresa	

Estas informaciones corresponden al estado actual de nuestros conocimientos y se suministra de buena fe. Sin embargo, corresponde al usuario la responsabilidad de cerciorarse que el producto es apropiado para el uso particular al que se le destina y se manipula de acuerdo la legislación aplicable, tanto local como nacional.